



KONVEKTA Thermo Systems KÜHL- & KLIMAANLAGEN D-34607 SCHWALMSTADT				Durch Weiterentwicklung entstehende konstruktive und technische Änderungen behalten wir uns vor. Diese Zeichnung verbleibt unser Eigentum. Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen hat zivil- und strafrechtliche Folgen. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb BGB).			
		Datum		Name		DKD133 E 12V BLDC-Scroll	
		Gez. 18.11.2021		St.Schütz			
		Gepr.					
		Norm				Maßstab: Toleranz: ISO 2768-m	
				Änderungen nur mit CAD Version: IV2008		Artikel Nummer B76-045012-152	
		Ers. d.:		Gewicht: 33,500 kg		Blatt 1 / 1 Zeichnungs-Nr.	
Nr.		Änderungen		Datum		Name	
						A3 76-152ET	

Dateiablage: V:\Inventor-5\1-USER\Tb6\TB6-DKD133\2D-Ableitung\76-152ET.idw